Index of Claims



Application/Control No.

10/709,319

Examiner

CONRAD ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Charles R. Kasenge

2125

√	Rejected
.,	Pajacted

-	(Through numeral) Cancelled
-	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cls	Г				Dat	ρ				
Claim		\vdash	Γ	Г		1	Ť	_	Γ-	П
Final	Original	11/24/04	3/25/05	7/1/05						
	1	1	1	=	Γ			Γ		
	2	1	1	=						
	3	V	1	=			Т	<u> </u>		Н
	4	o	0		\vdash		Н	Ι.	<u> </u>	
	1 2 3 4 5 6	0	0	=		\vdash	H			Н
\vdash	6	6	5	╘	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
	7	√ √ 0 0 0 √	V V O O O V	╘		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	<u> </u>	1	1	=	╁	┢	⊢	┢	-	H
	 	6	<u> </u>	┝	┢	├	⊢	┢┈	-	\vdash
	10	0	0	=	 	├	╌	╫┈	┢╾	-
	11	0	0	=	├	┢	-	┢	├	-
	12	片	6	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash
 	12	0	0	⊢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
ļ	14	۳	=	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	=	=	Ē	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash
 	16	=	╘	╘	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	17	-	-	ΗΞ	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	10	=	=	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	10	=	=	=	┝	_	⊢	1	_	
	20		=	-	-		⊢	⊢	-	H
-	20	=	1	=	-	┝	┢	┢	-	
	22	1	1	H	⊢	-	⊢	┢	 	
	22	\ \frac{1}{2}	ò	┢	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	24	0	0	=	⊢	┢	\vdash		\vdash	\vdash
_	25	0	0	Ë		-			-	
<u> </u>	20	0	0	Ë	⊢	\vdash	⊢			
<u> </u>	27	۲	۲	Ē	 .	\vdash	\vdash			
	28		\vdash		┢	\vdash	┢	-		\vdash
	20				\vdash		\vdash	\vdash	_	
	20	-	_		-		\vdash	-		
	31	-			-	_	-	⊢	-	
 	32	\vdash	H		-		⊢	├-	-	
	33	\vdash	H	_		\vdash		\vdash		\vdash
—	34	\vdash	Н	 	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	35	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	-	\vdash	├—	\vdash
\vdash	33 34 35 36	H	\vdash	_		-	-	├	<u> </u>	H
-	37	H	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		⊢	\vdash	Н
	3/	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	Н
	38 39	 		<u> </u>	 	\vdash	 	 		\vdash
	40	-			\vdash	-	-	-	-	
		\vdash			\vdash	\vdash	 	 		\vdash
	41	<u> </u>				<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	42	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	 			\vdash	$\vdash\vdash$
$\vdash \vdash$	43	<u> </u>		-	<u> </u>	ļ	 	\vdash	-	
	44		\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	Щ
	45	\vdash			_	<u> </u>	 	-	-	Н
	46			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	\vdash
	47	Н	\vdash				<u> </u>	<u> </u>	-	
ļļ	48	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
L	49		\vdash	L.,	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш
	50				i		ı	ı		1

Claim		Date									
<u> </u>	Original			1						ĺ	
Final	ğ										
	0			ł					ŀ		
	51	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash					
	52	 	_	✝		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	53	┢	 	_	-	\vdash	\vdash				
	52 53 54 55	<u> </u>	 	┰	\vdash	 	_	_	\vdash	\vdash	
	55		-		-	一	┢				
	56	\vdash	┢	┰	\vdash	H	┢	┢	\vdash	\vdash	
	57	-	┪	_	1-	 			_	\vdash	
	57 58	_	┝	┰	_	┰	_	_	\vdash		
	59	\vdash	\vdash	┢╾	-	 	H	-		Н	
	60	 	-	\vdash	\vdash			-	\vdash	\vdash	
	61	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				-	H	
	62	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	-	\vdash	
-	63	\vdash	-	-	\vdash		-	-	├	-	
<u> </u>	63 64 65	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	-	
	65	-	 - 	 		\vdash	 		 	-	
-	66	 		 	 	\vdash	├	-	\vdash	\vdash	
	67	_	-		┢	├─			-	-	
	60	\vdash	-	-	┝	-	\vdash		-	-	
	68 69	-	-	H	┢		-		-	\vdash	
	70	_	-		⊢	\vdash			-		
	70		\vdash	-						⊢	
	72	-	\vdash	-	-	-			\vdash	-	
	72	\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash	-	-	\vdash		
	70 71 72 73 74 75 76 77	\vdash			H		\vdash		-		
	74	<u> </u>		-	-	-	 	_		 	
<u> </u>	75	-	-	├-	-	⊢	-		_		
-	76	-	<u> </u>	⊢		⊢		<u> </u>	<u> </u>		
-	70		_	H	-	\vdash		├—	<u> </u>	_	
	78 79	-	-	⊢	-		_	 	<u> </u>	_	
	79	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_			 		
-	80			_	<u> </u>	<u> </u>				L	
<u> </u>	81	_	<u> </u>		ļ	_		_	_	<u> </u>	
	82 83		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		_	_	
<u></u>	83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>		ļ	_	
<u> </u>	84	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	85	<u> </u>	├	\vdash	 	<u> </u>	<u> — </u>	-	 	\vdash	
-	86	Ь.,	⊢	⊢	H	-	-	-	├—	\vdash	
	87		\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	_	
<u> </u>	88		H	<u> </u>	H	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	89		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	90	<u> </u>		<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	91	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	L.,	<u> </u>	<u> — </u>	
<u> </u>	92	_	—	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	L	L	<u> </u>	
\vdash	93	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	
	94	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L-	
<u></u>	95		<u> </u>		\vdash	\vdash		L.	<u> </u>	<u> </u>	
	96		<u> </u>	\vdash		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L.	
	97	Ш	Ш	<u> </u>	Ш		<u> </u>	L_		ļ	
<u></u>	98		<u> </u>	lacksquare	Ш			<u> </u>	L	L_	
Щ.	99		_								

E E	Cla	Γ				Date	е				
101			[T	<u> </u>					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	Г								
107		105	l		Г		Г	Г	\Box		
107		106						Г			
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		107									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149		109				٠					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	L	111	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		_	$oxed{\Box}$		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				_	<u> </u>				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	113		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L	L_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		_	L	<u> </u>		L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
119	L	116		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
119	ļ	117	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
120	<u> </u>	118			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
121	<u> </u>	119	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	_	<u> </u>	_		Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>		_				_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	<u> </u>		<u> </u>	_	_	-	<u> </u>		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	124	<u> </u>		ļ	_	\vdash		<u> </u>		Ш
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	120	-	-	-	_	<u> </u>			<u> </u>	-
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	127	 	_	⊢	 —	<u> </u>			-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120	┝	-	┢	<u> </u>	\vdash				-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	 	-	-	-	\vdash			_	\vdash
132		131	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	_		┝	-
134		132	⊢	\vdash	\vdash			_		⊢	-
134		132	\vdash	├	-		-			\vdash	-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	\vdash	134	 	 	 		<u> </u>	-	├	\vdash	$\vdash\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \vdash \vdash$	135				\vdash	H	-		 - 	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash \vdash$	136		-		H	H	-	-	\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	-	\vdash		_			_	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		\vdash		H	Н	\vdash	 	\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\Box	139		\vdash	<u> </u>			\vdash			Н
141		140					\vdash	\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149				-			П	\vdash		\vdash	\vdash
143		142	П	Ι.	Г	\vdash		<u> </u>			Н
144			Т	_		_		\vdash			\Box
145 146 147 148 149									_		\vdash
146 147 148 149					Г				Т	П	·
147 148 149				-							
148 149								П			
149		148									
		149									